

LÁMPARA DE OBRA



¿QUÉ ES LA LÁMPARA DE OBRA?

Dispositivo fabricado en PVC, con mango en color amarillo y globo difusor en color rojo.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

Excelente como accesorio de seguridad vial preventivo, para reducir la velocidad en ciudades y carreteras durante las obras en construcción.

APLICACIONES

Muy útil en la noche como aviso en la delimitación de obras en la ciudad o carretera y como desviador de tráfico nocturno debido a su luz destellable de alta visibilidad.



CARACTERÍSTICAS

- Fabricada con tratamiento contra rayos ultra violeta.
- De encendido manual mediante switch.
- Resistente a golpes, caídas e impactos.
- De fácil manejo y gran maniobrabilidad en su uso.
- Alta resistencia al medio ambiente sin afectarle la lluvia, polvo, suciedad o el calor externo.
- Visible a más de 100 metros de distancia en cualquier condición climática ya que incorpora tecnología a base de leds de alta eficiencia.
- Libre de reparaciones, mantenimiento y de fácil limpieza.
- Luz roja parpadeante a 60 flashes por minuto, alimentados mediante 2 baterías "AA" alcalinas, integradas en un paquete **(Battery Pack)** que garantiza su efectividad durante 46 hrs. constantes.

CONTACTO

☎ 728 282 0691

☎ 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx

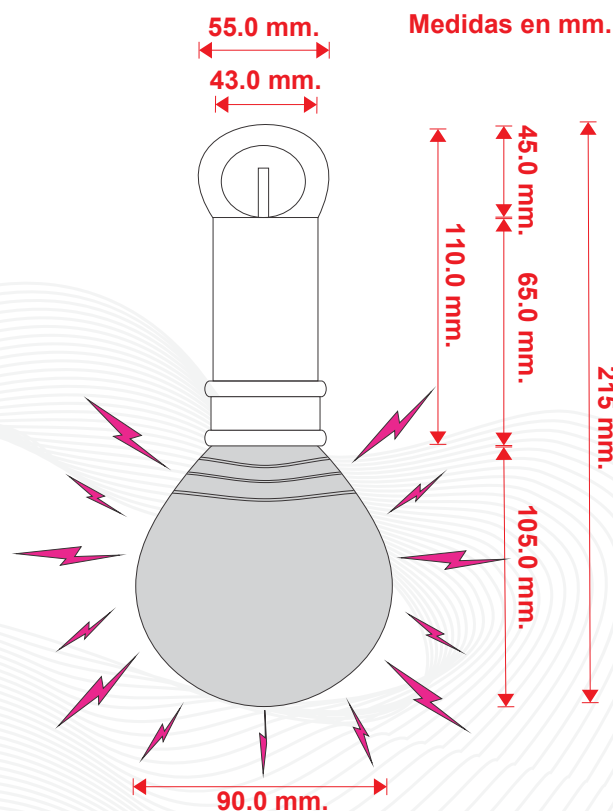
Código:
LPO-001



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricado en:.....Plástico Pvc.
Resistencia a la tensión (astm d-638):.....3,500 psi, 24.1 mpa.
Resistencia a la elongación (astm d-412):.....365%
Brillo (-60° /altc-65):.....77 % reflectancia.
Densidad:..... 0.34-0.42gm. gm/cm.
Transmisión de luz (altc-66):.....72 %
Temperatura de deflexión (altc-66):..... 160°f (71°c).
Gravedad específica:..... 1.40.
Viscosidad inherente (astm-d-1243-60-a):..... 1.17.
Viscosidad relativa:..... 2.66 %.
Led color:..... rojo de alta intensidad.
Tiempo de vida del led:..... 100,000 hrs.
Intensidad luminosa:..... más de 6,500 microcandelas.
Baterías no recargables ni intercambiables de: Manganese.
Tiempo de vida de baterías:..... 1000 hrs. de uso.
Destello por minuto:..... 60.
Mecanismo encendido:..... A base de switch.

DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +- 2%.

MEDIDAS:

Largo total: 21.5 cm.
Ancho: 9.0 cm.

Peso aprox: 226.8 gr. | Color de led: 

CONTACTO

 728 282 0691

 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx